

Europäisches Patentamt European Patent Office Office européen des brevets

Numéro de publication:

0 165 112 A1

12

DEMANDE DE BREVET EUROPEEN

(1) Numéro de dépôt: 85400880.2

22 Date de dépôt: 06.05.85

(5) Im. Cl.4: A 01 G 27/00

- Priorité: 18.05.84 FR 8407923 22.04.85 FR 8506197
- Oate de publication de la demande: 18.12.85 Builetin 85/51
- (6) Etats contractants désignés: AT BE CH DE GB IT LI LU NL SE

Purpose: Water retentive agent in a bag, being a water reservoint to avoid dryin of plant

- 7 Demandeur: Baron, Gérard 7 rue Auguste Ballly F-92140 Courbevole(FRI)
- 7 inventeur: Baron, Gérard 7 rue Auguste Ballly F-92140 Courbevols[FR]
- 7) Mandstaire: Hautier, Jean-Louis Cabinat Hautier Office Méditerranéen de Brevets d'Invention 24 rue Masséna F-06000 Nice(FR)

Hydrorétenteurs emballés dans des sacs ou sachets individuels, perméables, de stockage, de manutention, d'utilisation et procédé d'utilisation.

(i) lis song enfermés dans des sacs ou sachets (i) perméables qu'i leur permettent de gonfier en absorbant l'eau par
bassinage et de la restituer, après avoir été disposés au fond
du pot (9) au fur et à mesure des besoins de le plante, et ce
avec une manipulation, par l'utilisateur, propre et rapide.
L'embellage desdits hydrorétenteure dans les sacs ou
sachets (1), où ils sond fibres, permet leur gonfiage maximum d'où une efficacité maximum de leur capecité à retenir
l'eau. La structure du sac ou sachet (1) est telle qu'ells est
perméable à l'eau mais imperméable aux cristaux de
produits (2); de plus, la structure du sac (1) peut permettre
aux racines d'antirer dans le sac (1) et d'arriver en contact
direct avec le produit hydrorénteur (2).

Hydrorétenteurs notamment pour plantes d'appartement. 3 1 2 F1 G-2

Vandengende parthes a

891